



CONSORZIO PETROLIERI ALTA ITALIA
via Bedisco, 3 - 28047 Oleggio (NO)
Tel. (+39) 0321 93239 - Fax (+39) 0321 961308



Email espet@inwind.it Sito internet: www.persianoil.it

Rev. n. 1 del 16/03/2015

Bollettino tecnico

CERPESEPIOCB - SEPY DRY - (Sepiolite)

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

E' un assorbente professionale a base di Sepiolite di alta purezza. La Sepiolite ha dei canali interni detti "canali zeolitici" che attraversano tutta la struttura del materiale fino ad arrivare alla superficie esterna formando dei pori di varie dimensioni. In questo modo abbiamo un minerale altamente poroso e a basso peso specifico, ideale per assorbire liquidi di tutti i tipi (olio, benzina, acqua ecc).

SEPY DRY è un materiale assolutamente inerte ed ignifugo, quindi altamente sicuro.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Aspetto: Solido granulare, polvere di colore grigio
Odore: Inodore
Soglia olfattiva: Non applicabile
pH: 8,5 +- 1 (in soluzione acquosa al 10%)
Punto di fusione/punto di congelamento: 1.550°C
Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione: Non applicabile
Punto di infiammabilità: Non applicabile
Tasso di evaporazione: Non applicabile
Infiammabilità (solidi, gas): Non infiammabile
Limiti superiore/inferiore di infiammabilità o di esplosività: Non applicabile
Tensione di vapore: Non applicabile
Densità di vapore: Non applicabile
Densità relativa: 2.1 gr/cm³
Solubilità: Insolubile
Idrosolubilità: Insolubile
Coefficiente di ripartizione: n-ottanolo/acqua: Non applicabile
Temperatura di autoaccensione: Non applicabile
Temperatura di decomposizione: Non applicabile
Viscosità: Non applicabile
Proprietà esplosive: Non esplosivo
Proprietà ossidanti: Non ossidante

APPLICAZIONI

Assorbimento di liquidi in genere.

E' un prodotto essenziale per le fabbriche, le officine, i fondi stradali e le aree di lavoro in cui i liquidi fuoriusciti possono provocare incidenti, fermentazioni, pericoli e odori indesiderati.

E' altamente sicuro, poiché è un minerale ignifugo. Agisce anche come agente antisdrucchiolo nella manutenzione delle strade in caso di fondo scivoloso per la presenza di liquidi.

CONSIGLI PER L'IMPIEGO

Applicare il prodotto sopra il liquido fuoriuscito.

Attendere che la sepiolite assorba il liquido, eventualmente aggiungere altro prodotto.

Raccogliere la sepiolite.

Dopo l'impiego deve essere smaltito in conformità alle norme vigenti in materia, tenendo conto della pericolosità del liquido assorbito.

- STOCCAGGIO

In confezione integra, conservata in un luogo asciutto, al riparo dalla luce solare diretta, non è soggetto a scadenza.

PRECAUZIONI D'USO

Nessuna in particolare.

Nessun pericolo è riscontrabile nel normale utilizzo, il prodotto può originare una polvere che potrebbe risultare fastidiosa.

IMBALLAGGIO

Contattare l'ufficio commerciale.

CLASSIFICAZIONE ED ETICHETTATURA

CAS 63800-37-3 EINECS 264-465-3



CONSORZIO PETROLIERI ALTA ITALIA
via Bedisco, 3 - 28047 Oleggio (NO)
Tel. (+39) 0321 93239 - Fax (+39) 0321 961308



Email espet@inwind.it Sito internet: www.persianoil.it

Rev. n. 1 del 16/03/2015

Bollettino tecnico

CERPESEPIOCB - SEPY DRY - (Sepiolite)

2.1.1 Classificazione ai sensi del Regolamento (CE) N. 1272/2008:

Non pericoloso

Pittogrammi:
Nessuno.

Codici di classe e di categoria di pericolo:
Non pericoloso

Codici di indicazioni di pericolo:
Non pericoloso

2.1.2 Classificazione ai sensi della Direttiva 1999/45/CEE:

Classificazione:
Non pericoloso

Natura dei rischi specifici attribuiti:
Nessuno in particolare.

Numero ONU: 0000

Avvertenze: Le istruzioni e le informazioni riportate su questo documento sono frutto di esperienze di laboratorio e pratico impiego e quindi accurate e pertinenti. Essendo le reali condizioni di utilizzo da parte degli utenti al di là di ogni nostra possibilità di controllo, esse vengono fornite da parte nostra senza alcuna responsabilità o garanzia, implicita o esplicita. Per ulteriori informazioni Vi preghiamo di contattare il nostro Servizio Tecnico.